

FLORAISONS OBSERVÉES DANS LES SERRES DU MUSÉUM
PENDANT L'ANNÉE 1942 (AUTRES QUE CELLES SIGNALÉES
DANS LES LISTES PRÉCÉDENTES) ¹

Par A. GUILLAUMIN et A. MANGUIN.

MONOCOTYLÉDONES

Aloe acutissima Perr. de la Bât. — Madagascar (*Perrier de la Bâthie* n° 19003, transmis par *François*, f. 326, 1935 ² [*Perrier de la Bâthie* det.].)

Aloe Boiteaui Guillaum. sp. nov. ³.

A. bulbifera Perr. de la Bât. — Madagascar (*François*, f. 326, 1935) [*Perrier de la Bâthie* det. ⁴].

A. divaricata Berger. — Madagascar (*François*, f. 326, 1935) [*Guillaumin* det.].

A. laxiflora N. E. Br.

Areca Baueri Hook. f.

Brassavola cucullata R. Br. — Guadeloupe (*Stehlé*, f. 91, 1938) [*Guillaum.* det.].

1. Voir les années précédentes dans le *Bulletin du Muséum* à partir de 1920.

A la liste des floraisons observées pendant l'année 1941 (*Bull. Mus.* 1941), p. 587) il y a lieu d'ajouter les espèces suivantes qui ont été omises :

× *Brasso Cattleya Mrs J. Leëman Maron* (*Brassavola Digbyana* × *Cattleya Dowiana*).

Bulbophyllum Careyanum Spreng. var. *roseum*.

Cattleya × *Achine* St Quentin (*labiata* var. *alba* × *Maggie Raphaël* var. *alba*).

Cypripedium × *calophyllum* Williams (*barbatum* × *venustum*).

Cœlogyne flaccida Lindl. — (*Jard. bot. de Saïgon*, f. 3, 1936, transmis par Gagnepain).

La couleur correspond exactement à la planche de King et Pantling. (*Ann. Jard. bot. Calcutta*, VIII, t. 183) mais les inflorescences sont dressées non pendantes, en outre les 3 crêtes ondulées caractéristiques du labelle sont accompagnées, sur une faible longueur, de 2 crêtes supplémentaires du même aspect. Cette espèce n'était encore signalée que du Nepaul, du Thibet, du Sikkim, du Tennaserim et de la Birmanie mais dans la *Flore de l'Indochine*, VI, p. 309, Gagnepain l'a indiquée en Chine, sans doute d'après l'échantillon Kouy-Tchéou : Lofou (*Cavalerie* 3418) ; dans l'Herbier du Muséum, existent en outre les échantillons : Tonkin : Chapa (*Pételot* 5418), Laos : Xieng Kouang (*Kerr* 0969) déterminés aussi par Gagnepain. A. G. •

Dendrobium Nathanielis Reichb. f. — Annam : Darlac (*Petit*). [*Guillaumin* det.].

Sépales jaunes un peu lavé de rouge surtout sur les nervures, ce qui donne une teinte générale orangée, pétales et labelle jaune pâle pur un peu plus intense sur le labelle du sinus spécial.

× *Laelio Cattleya François Coppée Vacherot* (*Cattleya labiata* × *Laelia tenebrosa* × *Cattleya Warszewiczii*).

2. Non cespiteux, tige longue d'un peu plus de 30 cm., aiguillons vert clair, un peu crochus, pédicelles atteignant 2 cm., bractées environ 3 fois plus courtes. A. G.

3. Voir plus haut, p. 349.

4. Tige haute de 12 cm., non cespiteuse ; feuilles ne dépassant pas 30 cm. × 4 cm., vert jaunâtre ; inflorescence non ramifiée, pédicelle atteignant 15 mm. A. G.

- × *Brasso Cattleya Diana* Maron (× *Brasso Cattleya Orpheus* × *Cattleya Dowiana*).
- × *Brasso Cattleya M^{me} Marie Ruffier* Guttin (B.-C. M^{me} Charles Maron × *Cattleya Percivaliana*).
- × *Brasso Cattleya (Chassaingiana* × *Cattleya Percivaliana*)¹ (obtention Ferrières, f. 94, 1942).
- Bromelia fastuosa* Lindl. [Guillaumin det.].
- Cattleya G¹ Russky* Sander (*amabilis* × *Dowiana*).
- C. Percivaliana* Reichb. f.
- C. × Roehersiana* Sander (*Hardyana* × *Mendeli*).
- C. × Sphinx* Sander (*armainvilliersensis* × *Fabia*) var. *tenebrosa*.
- Sphinx* Sander var. *tenebrosa* × *Fabia*. — (Pasquet, f. 242, 1937)².
- Cocos australis* Mart.
- Costus cylindricus* Jacq.
- C. Malortianus* Wendl.
- Cymbidium × Architect* J. Harrison Hughes (*Cérés* × *Doris*).
- C. grandiflorum* Griff.
- C. × (eburneo-Lowianum* × *Cérés*).
- C. × Garnet* Holford (*Lowianum* × *Parishii* var. *Sanderæ*).
- C. × J. Davis* = *C. × Cooperi* Fowler (*insigne* var. *Sanderi* × *Schrœderianum*).
- C. × (M^{me} Charles Maron* × *insigne* ?) × *Tracyanum*).
- Cypripedium × Wiertzianum* Linden (*Lawenceanum* × *Rothschildianum*).
- Dendrobium subterrestre* Gagnep. — Annam : Darlac (*Petit*) [Gagnepain det.³].
- Dianella cœrulea* Sims. — (Marnier, f. 57, 1942). [Guillaumin det.].
- Gongora maculata* Lindl.
- Haworthia Dielsiana* v. Poeln. — (Lang, f. 158, 1935).
- Heliconia aurantiaca* Ghiesb. [Guillaumin det.].
- × *Lælio Cattleya Majestic* Pitt (*Invincible* var. *Brama* × *Nella*).
- × L.-C. Sénateur × *Etterick*.

1. Ressemble beaucoup au B.-C. *Marguerite Fournier* mais la teinte générale est uniformément rose lilacé et le labelle est échancré en avant, en outre la collerette frisée qui borde le labelle est de la même teinte que le fond, la zone pourprée de la base du labelle est formée de lignes serrées et la large bande jaune orangé clair qui lui fait suite n'est pas limitée par une zone jaunâtre blanchâtre. La planche de la *Revue horticole*, 1902, p. 360, est inexacte et ne correspond pas au texte de la description de la var. *Marguerite Fournier* car elle n'indique pas une collerette rose, ce que met bien en relief la planche de Cogniaux (*Dict. icon. Orchid. Lælio-Catt.*, p. 21) A. G.

2. C'est-à-dire [(*Mendeli* × *Warszewiczii*) (*Dowiana* × *labiata*)] (*Dowiana* × *labiata*).
Forme générale de la fleur rappelant surtout celle du *C. labiata* mais teinte de fond mauve violacé pâle, labelle bordé de mauve violacé pâle, violet foncé dans le 1/3 antérieur, jaune brunâtre au milieu, mauve violacé à peine plus intense que les sépales et les pétales dans le 1/3 inférieur, veines divergentes très marquées, non anastomosées, blanches dans les 2/3 inférieurs, violet très foncé dans le 1/2 antérieur (obtention Sander) A. G.

3. N'avait encore été récolté qu'au Laos et en Cochinchine et la couleur de la fleur était inconnue : blanc pur, nacré, transparent. A. G.

- Livistonia chinensis* R. Br.
Masdevallia triangularis Lindl.
× *Odontioda Ferrières* Chassaing (× *Odontioda Bradshawiæ* × *Odontoglossum* hybride non homologué).
Oncidium Papilio Lindl. var. *majus*.
Philodendron Imbe Schott.
Restrepia antennifera H. B. et K.
Stanhopea tigrina Batem. var. *superba*.
Strelitzia augusta Thunb.
Tillandsia recurvifolia Hook. [Guillaumin det.].
Zantedeschia Elliottiana Engl. = *Richardia Elliottiana* W. Wats.
Vanda × *Souvenir de Gilbert Triboulet* Gratiot var. (*cærulea* × *tricolor*)¹.

DICOTYLEDONES

- Achimenes* × *Brichness* Hort. angl.²
A. × *Rosanovia* hybride Nagy (*Jard. bot. Upsal*, f. 158, 1939).
Angophora subvelutina F. Muell.
Begonia guardiensis H. B. et K. — Colombie, régions de Cunday et de Sataïma (Cundinamarca) (*Claès*, f. 43, 1925) [Guillaumin det.]³.
B. rubro-setulosa A. DC.
B. vitifolia Schott.
Bougainvillea glabra Choisy.
Ceropegia fusca C. Bolle.
C. Sandersonii Dcne.
Columnnea × *vedrariensis* Hort. Vilm. (*Schiedeana* × *magnifica*).
Diosma ericoides L.
Echinopsis Dregeana Berger.
Euphorbia grandicornis, Goebel.
Hymenorebulobivia albicentra Kreuzig.
Isoloma erianthum Dcne. [Guillaumin det.].
Justicia simplex D. Don = *Rostellularia abyssinica* Brong. ex Nees.
Leucæna glauca Benth.
Lobivia violacea Backbg. = *Spinicalycium violaceum* Frič = *Echinopsis violacea* Werd.
Manettia inflata Sprague = *M. bicolor* Hort.
Melaleuca nesophila F. Muell.
Naegelia × *zebrino-multiflora* Regel var. *chromatella* (van Houtte) [Guillaumin det.].

1. Forme générale de la fleur du *V. tricolor* mais labelle de forme intermédiaire entre celui des parents, sépales et pétales bleu violacé pâle piqué de plus foncé, labelle parallèle à la colonne et bleu violacé foncé comme chez *V. cærulea*. A. G.

2. Voir plus haut, p. 350.

3. Tiges atteignant 1-1 m. 50 de haut, charnue, vigoureuse, ramifiée. Inflorescence terminale, en large panicule de fleurs rose carminé, très rarement blanches.

— var. *Lindleyana* (van Houtte) [Guillaumin det.].

— var. *rosea punctatissima* (van Houtte) [Guillaumin det.].

Oliveranthus elegans Rose.

• × *Pachyveria clavifolia* Gossot (*Pachyphytum bracteosum* × *Echeveria rosea*) (Deleuil, 1847).

Passiflora amethystina Mikan (*Marnier*, f. 57, 1941) [Guillaumin det.].

P. violacea Vell.

Piper tiliæfolium Schlecht. et Cham. = *P. zacuapanum* C. DC.

Rhipsalis megalantha Löfgr. (*Jard. bot. de Zürich*, f. 70, 1932) [Guillaumin det.].

Rimaria Comptonii L. Bolus.

Stachytarpheta indica Wahl [Guillaumin det.].

Thunbergia grandiflora Roxb.

Laboratoire de Culture du Muséum.